~	Rejected
=	Allowed
	(Through numeral) Canceled
÷	Restricted

N	***************************************	Non-elected
1		Interference
· A		Appeal
0		Objected

r			,					_				_		_				_	
1	Cla	lm	1_					·	0	ale					_		:].	
	- 1	18		1	-						45	1	I		1	. [
	Final	Original		1								1				1		1.	
1		<u> </u>	_	1	1		L		L	1		L	4		L	1			
-	_	2	2	1	_	_	L		L	_		L	1		Ĺ	1			
1	4		_		1	_	1	_	· 	1					_	1			
		18	. و	L	1		L						1				_].,	
1	4	1		L	1		L	4		1	_		1						
1	1	5		L	1		L	_		1			1		L	1			
L	1	6		L	4		L	1		1			1		L	1			
L	4.	7		L	4	٠	L	4		1		_	1		L	1	_	:	
L	4	8		L	1	_	L	4		1	اــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	_	1		_	1			
_	1	9	_	L	1		_	1		1_	4	_	1		_	1	7.		
L		0		-	4	_	_	1		Ŀ	4	_	Ŀ	_		1			
_		11			1	_	_	1	_	\downarrow	1		1			1	_		
L	_1	2			1		_	1		1	1		1		,	L			
L.,	~	8	4		1	_	_	4		1	4		1	_	_	1	_	,	
_		4	4	_	1	4		1	_	1	1	·	1	_	_	1	_		
_		5	4	_	1	4		1	٠.	1	1		L	_		1	_		
	1		_		1	4		1		Ŀ	1		\perp	_		1			
	1		4	_	╀	4	_	1		1	1		L	4		1		į.	•
_	1		4		1	4	_	1		1	1	· 	Ļ	1		1	_		
	1	-+-	_		1	1		1	_		1		E	1	: : -				
_	2			· 	L		_	L		L	1					L			
_	2	_	1	<u>.</u>	L	1		L]		L		• •	ı
_	2:		\perp	_	L	1		L	_		1		L			L		· A	
_		9			L			L	_		1					ŀ			•
_	2	9	\perp	_	L	1	.1 5	L			1		L			L		•	
_	2		1	_	L	1	_	L	٠	Ŀ	1		Ŀ	1					
	20	_	1		L	1	· 	L		L	1	<i>.</i>	L	1		L			
_	12		1	_	L	1	٠.	_		L	L		L	1		L	1		
_:	28		4	_	L	1	_	L	_	L	1		L	1		L		٠	
_	25		4		Ŀ	1		L	_	L	1		L	1		L	1	٨,	
	2		4	_	<u>,</u>	4		L	-		Ļ	4	<u> </u> _	1		Ŀ	1		
_	8		4		Ĺ	4	<u></u>	Ľ	_	_	L		L	1		L	1		1
	32		4	Ц	ļ.,	4		L	4	Ľ	1	,		1		L	_		
-	33		1			1		Ľ	4	- "	1		_	1		L	4	:	
	34		+	4	<u> </u>	1		-	4	-	1	닉	-	4	_	<u> </u>	4		
-	35 36		+	-	4	+	4	\vdash	4		1	4	_	4	4	ļ	4	•	
_	<u>. </u>	J.,	+	4	_	+	4	Ļ	4		1	4	<u>.</u>	1	4	-	4		1
	3 7		+	4	_	+	4	_	4		-	4	<u> </u>	+	_	_	4		-
			+	4		+	4	_	4		1	_		+	4	<u> </u>	4		١
_	39 40		+	4		+	-		4		+	4	_	+	4	_	1	٠, .	-
		1-	+	4	•	4-	4	-	-1		1	4		4	4	_	4	•	1
_	41		1	_	_	1	4		4		1	4		1		_	1		1
-4	42		1	4		Į.	-	_	4		L	4	<u>.</u>	1	_	_	1	•	
_	43	+-	4	4		1	4	_	4		1	4		4	_	_	1		J
_	44	1	1	4		Ļ	4	_	4		L	4		Ľ	_	_	1		١
4	₹5	_	+	4		1	4	_	4		L	4		1	_	·	ŀ		١
4	46	<u> </u>	1	4		1	4		4	<u> </u>	_	4		1	4	_	1		١
إ	47	L	1	4		L	4		4		L	4	_	L	4	_	1		١
_	48	_	1	4		-	4		1		<u> </u> _	4		1	4		1		١
- 1	49	1	1	- 1		1	- 1		1	,		- 1		1	- 1		1		١

نىسى	· 	•		<u>.</u>	_	•									
a	alm	L			,			De	ite	_			-		į
Final	Original										. •				
ü	51		+		ŀ	1	4	_	-	+	-	-	-	- -	-
	52		\dagger	·	-	+	1		1-	+	-	-	+	1-	-
	53		1	_	1	1	7		1	1		1	1	1	1
	54		1	_			1				_		1		
_	55	╂	1	_	_	-	4	_	-	1		_	-	+	4
-	56 57	-	+	-	-	+	+	-	+	+		-	-	+	-
	58	-	\dagger		-	+	1		1	\dagger		-	+	+	1
	59									I]
	60	Ľ	1	_		1	1		_	1	_		_	1_	1
-	61 62	-	+	4		-	+	-	-	+	_	_	┨-	}	1
	63	-	+	+		1	+	<u>.</u>	-	+	1		-	+	1
	64	-	1	1			Ţ	_		1		_		1	1
	65	-		1	_		I			I		_			1
	66	_	-	4		-	1		_	1	4		ـ	-	1
	67 68		-	+		-	+	,	-	╁	1	. ;	-	-	1
	69	•	-	1	 -	\vdash	\dagger	-	-	+	1		-	1	1
~~-	70		1	1	÷	1	1	-		1	1	- -		1	1
	71		L]	· ·]
	72		L	1		_	1	_	-	_	4		-	<u> </u> _	1
	73 74	_	\vdash	+		-	1	4		-	-	-	-	├-	1
	75		-	†			+			-	1		-		1
	76			I			I				1				1
_	77		_	1	_	_	Ļ	4	_	L	1		_	_	1
	78 79	_	Ŀ	1	_	-	╀	4	÷	-	+	_	-	-	l
	80	-	Ė	1	-	-	t	1		-	1		-	-	1
	81			1				1			1				1
	82			Ţ	Ť		L			_	1		1		-
	33 14		-	+	4	-	L	4		_	+	_		-	
	85	-	_	+	-	<u> </u>	┝	+	-	┝	†	÷		-	1
	36		_	1				1			1				
1_	37			I]			I				
	38	_		1	_		-	4		<u> </u>	1	4			
	30	-		ł	-		-	4	, - ;	-	+	-	-	-	1
 .	1	ᅱ	<u>:</u>	+	\dashv		+	+		-	+	-		-	1
	22	-		t	1		1	7	_	-	1	ᅥ		-	1
1	73		_	I			Ŀ	1			I				
-	94		- -	1	_		L	1	_		1	_	_		
	25	4	<u>.</u>	+	-		-	+	\dashv		+	-	_	_	
_	7	-	_	+	+		-	+	ㅓ	-	t	\dashv	-		
	18	+	_	t	1			1	\exists		†	7			
	9	7	_	1	7	-		7	7		T		_		Ì

				lea		
Cla	ılm		_	_		-
la la	Original].	
F Sal	ŏ		}	1		
_	101		1	1	1	1
-	102	-	1	1-	1-	1
\vdash	103		†	1-	1-	1
-	104	-	1-	-	-	1
-	105			1	-	1
	106			1	 -	
	107		1.		-	1
	108		1.	1	1	1
	109					Ì
	110			1	1	†
	111	_			-	t
	112			-	1	†
	113		 	1	1	T
	114				1	t
	115			1	-	†
	116					1
	117			-		T
	118			-		T
	119			<u> </u>	Γ	T
	120			_	<u> </u>	Γ
	121	<u></u>	-	ļ	-	+
	122				-	-
	123		-			-
	124	· · · ·	-	-	-	Τ.
	125	_			7.1	
	26				_	
_	127					-
$\overline{}$	128					
	29				П	
	30		o			<u> </u>
7	131					
	32	.t			- :-	
7	33					
7	134		-			
	135					
	36					
1	37					
-	38					
	39					Γ
$\overline{}$	40					
	141	7	_			1
	142	-		-		-
	43	-			 	-
	144	ㅓ	-		-	-
	45	ᅥ			-	-
-	-	\dashv			\vdash	-
	끍	\dashv	-	Н	-	-
	48			-	-	
- 11	79			1 1		